

建设工程施工合同

住房城乡建设部
国家工商行政管理总局
制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：平顶山市湛河区白龟湖综合事务服务中心

承包人（全称）：平顶山市开启建筑安装工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就平顶山市白龟山水库集中式饮用水水源地（湛河区段）环境综合整治与水质安全保障项目（一期）施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：平顶山市白龟山水库集中式饮用水水源地（湛河区段）环境综合整治与水质安全保障项目（一期）。

2.工程地点：平顶山市白龟山水库湛河区段。

3.工程立项批准文号：平湛发改[2025]94号

4.资金来源：财政资金

5.工程内容：工程量清单、图纸、招标文件、答疑纪要（如有）和补充文件（如有）等招标人发包范围内的所有内容。

二、合同工期

计划开工日期：2025年12月21日。

工期总日历天数：150天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）陆佰捌拾玖万伍仟肆佰伍拾壹元贰角叁分
(¥6895451.23 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰拾叁万叁仟贰佰伍拾捌元捌角柒分
(¥233258.87 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____ \ _____ (¥_____ \ _____元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____ \ _____ (¥_____ \ _____元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）_____ \ _____ (¥_____ \ _____元)。

2. 合同价格形式：以审计决算为准。

五、项目经理

承包人项目经理：程二姣

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2025 年 12 月 8 日签订。

十、签订地点

本合同在 _____ 签订

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：



(公章)

承包人：



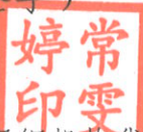
(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)



组织机构代码：124104113174558551

组织机构代码：91410411MA9LMD3J2X

地 址：平顶山市湛河区水库路1号院内 地 址：河南省平顶山市湛河区

荆山街道办事处胡杨楼安置小区配

楼301室

邮政编码：647000

邮政编码：467000

法定代表人：丁俊伟

法定代表人：常雯婷

委托代理人：李红涛

委托代理人：

电 话：2098298

电 话：16637557223

传 真：

传 真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：

开户银行：郑州银行股份有限公司

平顶山分行

账 号：

账 号：999156005870001424

第二部分 通用合同条款

按照国家住建部、工商行政管理局制定的《建设项目工程施工合同》（GF-2017-0201）示范文本执行

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括： _____。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名 称： 河南奥派工程管理有限公司 ；

资质类别和等级： _____；

联系电话： _____；

电子信箱： _____；

通信地址： 河南省平顶山市卫东区东安路 30 号院（卫东区建设局五楼）。

1.1.2.5 设计人：

名 称： 河南省中豫勘察设计有限公司

资质类别和等级： _____；

联系电话: _____;

电子信箱: _____ \ _____;

通信地址: 河南自贸试验区郑州片区(郑东)心怡路易元国际 412 室。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括: _____ \ _____。

1.1.3.9 永久占地包括: _____ \ _____。

1.1.3.10 临时占地包括: _____ \ _____。

1.2 法律

适用于合同的其他规范性文件: 执行国家和地方最新法律法规。

1.3 标准和规范

1.3.1 适用于工程的标准规范包括: 国家和行业最新的相关规范标准 _____。

1.3.2 发包人提供国外标准、规范的名称: _____ \ _____;

发包人提供国外标准、规范的份数: _____ \ _____;

发包人提供国外标准、规范的名称: _____ \ _____。

1.3.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求: 严格按照施工图纸组织施工, 严格执行现行施工规范标准 _____。

1.4 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：_____ \ _____。

1.5 图纸和承包人文件

1.5.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限：_____ 已提供 _____；

发包人向承包人提供图纸的数量：_____ \ _____；

发包人向承包人提供图纸的内容：本合同承包内容的全部图
纸。

1.5.2 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：开竣工报告、竣工图、
材料合格证以及发包人或监理人要求提供的其他文件资料；

承包人提供的文件的期限为：_____ 视发包人需求 _____；

承包人提供的文件的数量为：_____ 叁份 _____；

承包人提供的文件的形式为：_____ 书面 _____；

发包人审批承包人文件的期限：_____ \ _____。

1.5.3 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：施工现场保留一套完整图纸供
发包人、监理人及有关人员使用_____。

1.6 联络

1.6.1 发包人和承包人应当在 5 天内将与合同有关的通知、
批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确
定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.6.2 发包人接收文件的地点：湛河区白龟湖综合事务服

务中心；

发包人指定的接收人为：李红涛。

承包人接收文件的地点：施工现场；

承包人指定的接收人为：程二姣。

监理人接收文件的地点：施工现场；

监理人指定的接收人为：程可阳。

1.7 交通运输

1.7.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：\。

1.7.2 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：

\。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：\。

1.7.3 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由承包人承担。

1.8 知识产权

1.8.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：\。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：\。

1.8.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属： _

_____ \ _____。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求： _____ \ _____。

1.8.3 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式： _____ 由承包人承担 _____。

1.9 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格： _____ \ _____。

允许调整合同价格的工程量偏差范围： _____ \ _____。

2. 发包人

2.1 发包人代表

发包人代表：

姓 名： _____ 李红涛 _____；

身份证号： _____ 410402197604155517 _____；

职 务： _____ \ _____；

联系电话： _____ 2098298 _____；

电子信箱： _____；

通信地址： _____ 湛河区白龟湖综合事务服务中心 _____。

发包人对发包人代表的授权范围如下： _____ \ _____。

2.1 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.1.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求： _____ 无 _____。

2.1.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：无。

2.2 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：无。

发包人是否提供支付担保：无。

发包人提供支付担保的形式：\。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容：全套施工资料和竣工图。

承包人需要提交的竣工资料套数：三套。

承包人提交的竣工资料的费用承担：由承包人承担。

承包人提交的竣工资料移交时间：竣工验收前。

承包人提交的竣工资料形式要求：纸质版装订胶印成册。

(10) 承包人应履行的其他义务：遵守发包人或监理人制订的现场管理制度，接受发包人或监理人的奖罚。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理：

姓名：程二姣；

身份证号：410402198911175643；

建造师执业资格等级：二级；

建造师注册证书号： 豫 24161710595 ；

建造师执业印章号： \ ；

安全生产考核合格证书号： 豫建安 B（2023）1505242 ；

联系电话： \ ；

电子信箱： \ ；

通信地址： \ ；

承包人对项目经理的授权范围如下： 负责解决施工现场的
施工技术质量、安全文明施工、进度、成本控制等问题、积极配
合发包方的管理协调工作。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求： 不少于 25 个工
作日。

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险
证明的违约责任： 执行通用条款 3.2.1。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任： 每天
（次）处罚 5000 元。

3.2.2 承包人擅自更换项目经理的违约责任： 予以 10 万
元/人、次的罚款（且需征得发包人同意）。

3.2.3 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：
解除合同。

3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报
告的期限： 开工前 7 日。

3.3.2 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：_____ \ _____。

3.3.3 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：
发包方若发现项目经理及技术负责人无故不到位，每发现 1 日历天将扣除承包人工程款 1000 元。未经业主书面许可连续 5 个日历天或累计 15 个日历天无故不到位者，发包人将终止合同并进行索赔。

3.3.4 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：经发包人书面许可替换的（不可抗力因素除外），仍视为承包人违约，承包人应按下列标准向发包方支付违约金，替换技术负责人予以 5 万元/人.次的罚款，但替换人数不得超过总人数的 30%。如果已更换人员不能满足工作需要，承包人仍按上述标准向业主支付违约金，未经业主书面许可替换的，每发现一人次，发包方将处以上述两倍的罚款，但总替换人数超过总人数的 30% ，发包方有权终止合同，由此引起的经济损失由承包人负责。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：_ \ _。

3.4 分包

3.4.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：_____ 不允许分包 _____。

主体结构、关键性工作的范围：_____ \ _____。

3.4.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：_____ \ _____。

监理工程师执业资格证书号： 41006890 ；

联系电话： _____ ；

电子信箱： _____ \ _____ ；

通信地址： 河南省平顶山市卫东区东安路 30 号院（卫东区建设局五楼） ；

关于监理人的其他约定： _____ \ _____ 。

4.3 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时，发包人授权监理人对以下事项进行确定：

(1) 工期延误的责任及期限 _____ ；

(2) _____ \ _____ ；

(3) _____ \ _____ 。

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求： _____ \ _____ 。

关于工程奖项的约定： _____ \ _____ 。

5.2 隐蔽工程检查

5.2.1 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定： 提前 48 小时 _____ 。

监理人不能按时进行检查时，应提前 8 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过： 24 小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：无伤亡、零事故，出现伤亡事故按现场管理规定予以处罚。

6.1.2 关于治安保卫的特别约定：承包人采取各种合理的预防措施，防止承包人员或其内部发生任何非法的、骚动的或无序的行为，以保持安定、保护现场及第三人的财产和人身安全。

关于编制施工场地治安管理计划的约定：\。

6.1.3 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：达到省、市的相关规定。

6.1.4 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：\。

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：需要专家论证的项目由承包人组织并承担相关费用。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：\。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：\。

7.2 施工进度计划

7.2.1 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限： \ 。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限： 开工前 5 日 内。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限： 开工前 5 日 内。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限： 开工前 5 日 内。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起 \ 天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限： 无 。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(1) 因发包人原因导致工期延误的其他情形: 工期顺延。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误,逾期竣工违约金的计算方法为:
每天 5000 元计取。

因承包人原因造成工期延误,逾期竣工违约金的上限: 合同总价的 10%。

因承包人原因造成工期延误,逾期一个月: 发包方有权解除合同,已完成合格工程量只拨付 80%工程款,剩余工程由发包方重新招标。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定: 无。

7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件:

- (1) 20 年一遇的异常恶劣天气;
- (2) 行政主管部门通知的因气候原因停止施工;
- (3) \。

7.8 提前竣工的奖励

7.8.1 提前竣工的奖励: 无。

8. 材料与设备

8.1 材料与工程设备的保管与使用

8.1.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担: 无。

8.2 样品

8.2.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备,样品的种类、名称、规格、数量要求: _____ \ _____。

8.3 施工设备和临时设施

8.3.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定: 承包人承担。

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所: 无。

施工现场需要配备的试验设备: 无。

施工现场需要具备的其他试验条件: 无。

9.2 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定: 无。

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定: 一切变更必须经发包人同意或认可才允许,工程变更签证在发生实施后,承包人必须在48小时内将准确的工程量报监理人,发包人核认,否则视为承包人放弃

该工程量，以后不补办任何变更签证。

10.2 变更估价

10.2.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：1、合同中有适用的综合单价，按合同中已有的综合单价确定；2、合同中有类似的综合单价，参照类似的综合单价确定，经发包人确认后执行。

10.3 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限：3 天内。

发包人审批承包人合理化建议的期限：3 天内。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为：无。

10.4 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见附件 11：《暂估价一览表》。

10.4.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 \ 种方式确定。

10.4.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 \ 种方式确定。

第 3 种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定： ____ \ ____。

10.5 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定： ____ \ ____。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定： ____ 另行约定 ____。

因市场价格波动调整合同价格，采用以下第 3 种方式对合同价格进行调整：

第 1 种方式：采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源的约定： ____ \ ____；

第 2 种方式：采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定： ____ \ ____。

专用合同条款①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过 \% 时，或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过 \% 时，其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过 \% 时，材料单价涨幅以已标价工程量清单

或预算书中载明材料单价为基础超过 % 时，其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过 \pm % 时，其超过部分据实调整。

第 3 种方式：其他价格调整方式：合同履行期间材料单价涨幅以基准单价为基础不超过 10% 时，其超过部分以审计决算为准调整。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式

1、单价合同。

综合单价包含的风险范围： \ 。

风险费用的计算方法： \ 。

风险范围以外合同价格的调整方法： \ 。

2、总价合同。

总价包含的风险范围： \ 。

风险费用的计算方法： \ 。

风险范围以外合同价格的调整方法： \ 。

3、其他价格方式： \ 。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：项目开工后支付合同金额的 30%
(拨款进度以财政支付为准)。

预付款支付期限：开工后 7 日内。

预付款扣回的方式：\。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：无。

预付款担保的形式为：无。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则：\。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：\。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：\。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：\。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第

12.3.4 项〔总价合同的计量〕约定进行计量：\。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：\。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：_____每月_____。

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：合同签订乙方进场后，
工程进度款分次支付：乙方按形象进度提交付款申请单，甲方支
付完成合格工程量价款的 80%；工程完工后，甲方向乙方支付至
合格工程量合同价款的 80%；工程竣工验收合格并经最终结算审
计完成后，甲方向乙方付至结算审定金额的 97%，剩余部分待养
护期满且无质量问题后付清（无息）。

12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定：_____ \ _____。

(2) 总价合同进度付款申请单提交的约定：_____ \ _____。

(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定：_____ \ _____。

12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限：_____ \ _____。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：_____ \ _____。

(2) 发包人支付进度款的期限：_____ \ _____。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：_____ \ _____。

12.4.5 支付分解表的编制

(1) 总价合同支付分解表的编制与审批：_____ \ _____。

(2) 单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批：_____ \ _____。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.1 监理人不能按时进行验收时，应提前 24 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：24 小时。

13.2 竣工验收

13.2.1 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：按国家规定执行。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法无。

13.2.2 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：工程竣工后 7 个工作日内。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：无。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：每延期一日支付甲方工程款的 5% 作为违约金（累计计算）。

13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容：\。

(1) 单机无负荷试车费用由 \ 承担；

(2) 无负荷联动试车费用由 \ 承担。

13.3.2 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：\。

13.4 竣工退场

13.4.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：工程竣工后 7 个工作日内。
内。

14. 竣工结算

14.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限：另行约定。

竣工结算申请单应包括的内容：竣工资料、结算书 以及
发包方要求的其他资料。

14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：另行约定。

发包人完成竣工付款的期限：另行约定。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：另行协商。

14.3 最终结清

14.3.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：叁份。

承包人提交最终结清申请单的期限：六十日内。

14.3.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：\。

(2) 发包人完成支付的期限：\。

15. 缺陷责任期与保修

15.1 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：按照国家有关规定执行。

15.2 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：扣留工程款为质量保证金。在工程项目竣工前，承包人按专用合同条款第 3.7 条提供履约担保的，发包人不得同时预留工程质量保证金。

15.2.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第 (2) 种方式：

(1) 质量保证金保函，保证金额为： \ ；

(2) 3 % 的工程款；

(3) 其他方式： 无 。

15.2.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第 (2) 种方式：

(1) 在支付工程进度款时逐次扣留，在此情形下，质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

(3) 其他扣留方式： 无 。

关于质量保证金的补充约定： 无 。

15.3 保修

15.3.1 保修责任

工程保修期为：_____按照国家有关规定执行_____。

15.3.2 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：_____24小
时内_____。

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形：_____无_____。

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法：

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的违约责任：_____无_____。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：_____无_____。

(3) 发包人违反第10.1款〔变更的范围〕第(2)项约定，自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任：_____无_____。

(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任：_____无_____。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：_____无_____。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的违约责任： 无。

(7) 其他： 无。

16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按16.1.1项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满 天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的，承包人有权解除合同。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形： 项目经理和技术负责人每周在施工现场时间不得少于5天，不得有任何形式的转包、分包，如有违约，发包方有权终止合同，给发包方造成损失的，应当给予赔偿。

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法： 每日按照合同价的5‰计算，发包人有权从工程款中扣除。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定： 项目经理不到位，施工人员不到岗，现场质量及安全施工无法保证时。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担

方式：_____无_____。

17. 不可抗力

17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：_____无_____。

17.2 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后____天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：_____按照根据规定执行_____。

18.2 其他保险

关于其他保险的约定：_____无_____。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：_____ \ _____。

18.3 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：_____承包方通知_____。

19. 争议解决

19.1 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：____。

19.1.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：_____ \ _____。

选定争议评审员的期限：_____ \ _____。

争议评审小组成员的报酬承担方式：_____ \ _____。

其他事项的约定：_____ \ _____。

19.1.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：_____ \ _____。

19.2 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第 (2) 种方式解决：

(1) 向 _____ \ _____ 仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向 工程所在地 人民法院起诉。

工程质量保修书

发包人（全称）：平顶山市湛河区白龟湖综合事务服务中心

承包人（全称）：平顶山市开启建筑安装工程有限公司

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就平顶山市白龟山水库集中式饮用水水源地（湛河区段）环境综合整治与水质安全保障项目（一期）签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围

承包人在质量保修期内，按照有关法律规定和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修、园林绿化等工程，以及双方约定的其他项目。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

园林绿化工程苗木养护期2年。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为12个月，缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收，单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起7天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。

2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。

4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项： / 。

工程质量保修书由发包人、承包人在工程竣工验收前共同签署，作为施工合同附件，其有效期限至保修期满。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

法定代表人或其委托代理人
(签字)



地 址：平顶山市湛河区水库路1号院内 地 址：河南省平顶山市湛河区

荆山街道办事处胡杨楼安置小区配楼301室

法定代表人： 丁俊伟

法定代表人： 常雯婷

委托代理人： 李红涛

委托代理人：

电 话： 2098298

电 话： 16637557223

开户银行：

开户银行： 郑州银行股份有限公司平顶山分行

账 号：

账 号： 999156005870001424